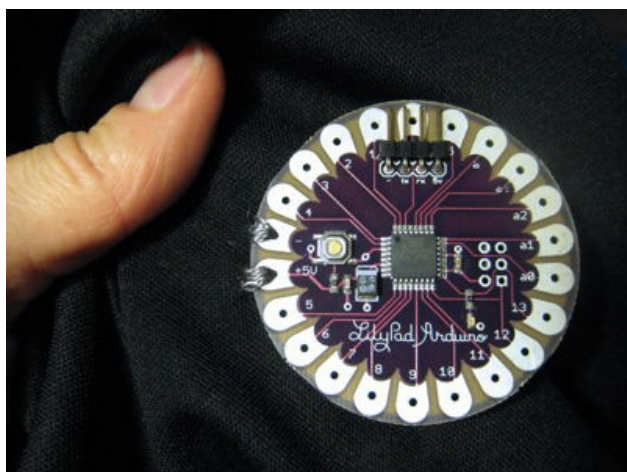


Fichier:Turn signal biking jacket Step 02g.jpg




Pas de plus haute résolution disponible.

Turn_signal_biking_jacket_Step_02g.jpg (399 × 300 pixels, taille du fichier : 35 Kio, type MIME : image/jpeg)

File uploaded with MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/TestUploadPage

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	11 août 2017 à 14:54		399 × 300 (35 Kio)	Pyro (discussion contributions)	File uploaded with MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutorial/TestUploadPage

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Veste clignotants pour cycliste Step 02g.jpg

Les 3 pages suivantes utilisent ce fichier :

Turn signal biking jacket

Turn signal biking jacket/en

Turn signal biking jacket/fr

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon PowerShot SD1000
Temps d'exposition	1/40 s (0,025 s)
Ouverture	f/2,8
Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	22 mai 2008 à 06:31
Longueur focale	5,8 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	QuickTime 7.4.5
Date de modification du fichier	15 juin 2008 à 11:56
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2

Date de la numérisation	22 mai 2008 à 06:31
vitesse d'obturation de l'APEX	5,3125
Ouverture de l'APEX	2,96875
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	2,96875 APEX (f/2,8)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Espace colorimétrique	Non calibré
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Commentaire de fichier JPEG	AppleMark